

2014年度 第1回 クライオ-SOWER 合同会議

2014年7月21日-22日 (KFC Hall & Rooms・104号室)

7月21日(月・祝)

13:00	—会場準備等—	
13:05	研究の全体構想(当初案)と今回の会議の目的	長谷部
13:30	クライオサンプリングに関する研究計画	菅原・青木
13:45	水蒸気・オゾン観測に関する研究計画	藤原
14:00	循環場・波動解析に関する研究計画	塩谷
14:15	国内外の他のグループの観測計画・関連国際会議等の紹介	藤原・塩谷
14:30	休憩	
14:50	観測実施に関わる全般的準備状況と課題	長谷部
15:20	クライオ実験(9月回収実験・2月本実験)の準備状況と課題	菅原
16:10	休憩	
16:30	回収実験に対する明星電気の関わりと技術情報	清水
17:00	—初日会議終了—	

7月22日(火)

9:00	—スケジュール等の確認—	
9:05	粒子・微物理過程に関する研究計画	柴田
9:20	数値モデル・データ同化班 研究計画	宮崎
9:35	熱帯-中緯度結合と HaNoi 観測の展望	荻野
9:50	2014年2-3月航空機観測の概要	西
10:05	ATTREX データを用いた TTL 内氷晶形成過程の研究	三村
10:20	休憩	
10:40	対流圏-成層圏大気輸送過程の評価 —白鳳丸 CONTRAIL データ解析進捗報告—	稲飯
11:00	クライオサンプリングによる成層圏 N ₂ O の同位体観測	豊田
11:15	TTL エアロゾル・雲 in-situ 直接観測	林
11:30	下部成層圏のかなとこ雲	岩崎
11:45	2000年-2001年の成層圏水蒸気減少に関する考察	納口
12:00	—昼食—	
13:00	小型気球によるエアロゾル試料回収の準備状況と課題	林
14:00	科研費ホームページの維持・運用と SNS 利用について	稲飯
14:30	休憩	
14:50	全体討論 研究体制の整備・発展について データ公開について LAPAN への貢献について アウトリーチについて Action Item の確認	
17:00	—会議終了—	

出席者 部分参加の場合の出席日

北海道大学	長谷部 文雄, 藤原 正智 ²¹ , 納口 泰輔, 三村 慧
東北大学	青木 周司, 森本 真司
宮城教育大学	菅原 敏 ²¹
東京工業大学	豊田 栄
防衛大学校	岩崎 杉紀
名古屋大学	柴田 隆
京都大学	塩谷 雅人 ²¹ , 稲飯 洋一, 西本 絵梨子
福岡大学	林 政彦 ²² , 西 憲敬
宇宙航空研究開発機構	本田 秀之, 池田 忠作
海洋研究開発機構	荻野 慎也, 宮崎 和幸
産業技術総合研究所	石戸谷 重之 ²¹
国立極地研究所	後藤 大輔 ²¹
明星電気	清水 健作 ²¹